



chungnam

896A /29 Hau Giang
Tel: +84.08.22 12.7799

Ward 12 - District 6
Fax: +84.08.3877.9968

Ho Chi Minh City
Email: info@chungnam.vn

Viet Nam
Website: www.chungnam.vn

TP. HCM, Ngày 01 tháng 12 năm 2017

BẢNG BÁO GIÁ

KÍNH GỬI: QUÝ KHÁCH HÀNG

BẢNG TỔNG HỢP CHI PHÍ THIẾT BỊ- VẬT LIỆU CHÍNH

XDM TRẠM BIẾN ÁP CÔNG SUẤT 2000KVA 22/0.4KV

STT	Tên Vật tư	DVT	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
1./ VẬT TƯ PHẦN TRẠM:					1,092,197,500	
A./ THIẾT BỊ :					919,925,000	
1	MBT 2000 KVA 22/0,4 KV loại dầu tiêu chuẩn 346 DL Miền Nam	Cái	1	635,375,000	635,375,000	EMC, SHIHLIN
2	ACB 3200A 1000V	Cái	1	77,350,000	77,350,000	LS, HUYNDAI
3	Tủ tụ bù tự động 1000KVAR bao gồm cả cáp suất đầu nối	KVAR	1000	110,000	110,000,000	Chung Nam
4	LBFCO 200A 24KV	Bộ	3	1,850,000	5,550,000	Tuấn Ân
5	LA - 10KA - 18KV	Cái	3	1,050,000	3,150,000	Cooper USA
6	TU trung thế 8400/120V	Cái	3	15,500,000	46,500,000	ĐL cấp
7	TI trung thế 30/5 A	Cái	3	14,000,000	42,000,000	ĐL cấp
8	Điện kế 3 pha	Cái	1			ĐL cấp
B./ VẬT TƯ :					172,272,500	
1	Trụ BTLT 14m, lực đầu trụ 540Kgf	trụ	1	4,250,000	4,250,000	TP, Thủ Đức
2	Neo bê tôn 1.2m	Cái	2	260,000	520,000	Thủ Đức
3	Đ Sắt V75x8-2.4m(4 cóc) nhúng kẽm	thanh	6	520,000	3,120,000	Chung Nam
4	Thanh chống 60x6-920-nhúng kẽm	thanh	12	90,000	1,080,000	Chung Nam
5	Rào và móng trạm	Trạm	1	27,500,000	27,500,000	Chung Nam
6	Đầu coss 240 mm2	Cái	42	95,000	3,990,000	Chung Nam
7	Cáp đồng trần - 25mm2	Kg	20	200,000	4,000,000	Thịnh Phát
8	Cáp đồng boc 600V - 250mm2	Mét	168	450,000	75,600,000	Thịnh Phát, ttt
9	Sứ đứng 24KV + Ty	Bộ	12	285,000	3,420,000	Minh long
10	Bộ tiếp địa	Bộ	20	120,000	2,400,000	Chung Nam
11	Giếng tiếp địa sâu 40m	Cái	1	9,500,000	9,500,000	Chung Nam
12	Splitbolt 22mm2	Cái	24	12,500	300,000	Chung Nam
13	Tủ ACB 3200A + Thanh Cái	Cái	1	25,450,000	25,450,000	Chung Nam
14	Ong PVC phi 200	Mét	12	285,000	3,420,000	Minh Hùng
15	Coude ống PVC phi 200	Cái	4	115,000	460,000	Minh Hùng
16	Ổng nối PVC phi 200	Cái	4	115,000	460,000	Minh Hùng
17	Collier kẹp ống PVC	Bộ	4	35,000	140,000	Chung Nam
18	Thang cáp và giá đỡ thang cáp	Mét	6	750,000	4,500,000	Chung Nam

19	Bảng keo điện	Cuộn	10	15,000	150,000	Chung Nam
20	Bảng tên trạm	Bảng	4	160,000	640,000	Chung Nam
21	Boulon 16x250	Cái	8	14,500	116,000	Chung Nam
22	Boulon 16x300	Cái	6	15,500	93,000	Chung Nam
23	Boulon 16x300 VRS	Cái	6	15,500	93,000	Chung Nam
24	Boulon 16x800 VRS	Cái	3	22,500	67,500	Chung Nam
25	Boulon 16x40	Cái	14	6,500	91,000	Chung Nam
26	Boulon 12x40	Cái	60	5,500	330,000	Chung Nam
27	Rondell các loại	Cái	194	3,000	582,000	Chung Nam
2./ VẬT TƯ ĐƯỜNG DÂY:					<u>316,986,000</u>	
A./ THIẾT BỊ :					257,400,000	
1	Recloser 630A 24KV	Bộ	1	215,000,000	215,000,000	Cooper
2	LTD 630A 24KV	Bộ	3	4,450,000	13,350,000	ABChance
3	TU cấp nguồn cho recloser	Bộ	1	15,000,000	15,000,000	Emic
4	FCO 200A 24KV	Bộ	1	1,450,000	1,450,000	Tuấn Ân
5	LA 18KV 10KA	Bộ	12	1,050,000	12,600,000	Cooper
B./ VẬT TƯ :					59,586,000	
1	Trụ BTLT 14m, lực đầu trụ 540Kgf	trụ	2	4,250,000	8,500,000	TP, Thủ Đức
2	Neo bê tông 1.2m	cái	6	260,000	1,560,000	Thủ Đức
3	Gia cổ móng trụ	cái	2	700,000	1,400,000	Chung Nam
4	Chặng trung thế	Bộ	2	750,000	1,500,000	Chung Nam
5	Đ Sắt V75x8-2.4m(4 cóc)-nhúng kẽm	thanh	9	520,000	4,680,000	Chung Nam
6	Thanh chống 60x6-920-nhúng kẽm	thanh	18	90,000	1,620,000	Chung Nam
7	Chụp LBFCO, LA, TU, TI, Máy biến thế	Trạm	1	2,500,000	2,500,000	Chung Nam
8	Đà 2,4m Composit + thanh chống	bộ	2	1,550,000	3,100,000	Chung Nam
9	Boulon M12x50 + LĐV25x25	bộ	12	6,000	72,000	Chung Nam
10	Boulon 16x50 + LĐV 50x3-nhúng kẽm	bộ	18	7,000	126,000	Chung Nam
11	Boulon 16x250 + LĐV 50x3-nhúng kẽm	bộ	18	18,800	338,400	Chung Nam
12	Boulon 16x300 + LĐV 50x3-nhúng kẽm	bộ	12	19,800	237,600	Chung Nam
13	Boulon 16x300 VRS+ LĐV 50x3-nhúng kẽm	bộ	24	20,500	492,000	Chung Nam
14	Boulon 16x800 ven răng 2 đầu	bộ	9	25,000	225,000	Chung Nam
15	Rondell các loại	Cái	186	3,000	558,000	Chung Nam
16	Sứ treo polymer 24KV và Phụ kiện	Cái	12	285,000	3,420,000	E&I
17	Chì fuse link 80A	sợi	3	187,000	561,000	COOPER
18	Kẹp nhôm cỡ AC 50	Cái	6	22,000	132,000	Chung Nam
19	Kẹp nối rẽ Cu-Al SL22(10-95/95-150	Cái	12	25,000	300,000	Chung Nam
20	Cáp nhôm bọc trung thế 95mm2	Mét	90	65,000	5,850,000	Thịnh Phát
21	Cáp nhôm lõi thép trần 50mm2	kg	8	79,000	632,000	Thịnh Phát
22	Cable đồng trần 25mm2	kg	15	200,000	3,000,000	Thịnh Phát
23	Cable đồng trần 50mm2	kg	10	200,000	2,000,000	Thịnh Phát
24	Bộ tiếp địa	Bộ	12	120,000	1,440,000	Chung Nam

25	Cable Đồng bọc/XLPE/PVC/24KV-25mm2	mt	24	75,000	1,800,000	Thịnh Phát
26	Cable Đồng bọc/XLPE/PVC/24KV-95mm2	mt	24	275,000	6,600,000	Thịnh Phát
27	Sứ đưng 24kV (loại PIN TYPE)	Cái	24	285,000	6,840,000	Minh Long 2
28	Uclevis + Sứ ống chỉ	Cái	6	17,000	102,000	Minh Long 2

BẢNG TỔNG HỢP DỰ TOÁN CÔNG TRÌNH
XDM TRẠM BIẾN ÁP CÔNG SUẤT 2000KVA 22/0.4KV

I - Chi phí thiết kế, dự toán:	38,500,000
II - Chi phí thẩm định thiết kế, dự toán:	15,500,000
III - Chi phí thi công:	25,000,000
IV - Chi phí thử nghiệm thiết bị, MBT:	18,500,000
V - Chi phí nghiệm thu, giám sát thi công:	18,520,000
VI - Chi phí vận chuyển, máy thi công:	15,800,000
VII - Chi phí nghiệm thu, thẩm tra hoàn công Sở Công Thương:	10,000,000
VIII - Chi phí cắt điện đấu nối:	8,500,000

Tổng chi phí trước thuế:	1,559,503,500
Thuế VAT 10%:	155,950,350
Tổng chi phí sau thuế:	1,715,453,850

GIÁM ĐỐC

HUỲNH CẨM TÚ

Nội dung công việc chính:

- Lập và phê duyệt hồ sơ lắp trạm biến áp 1x2000KVA 22/0,4KV.
- Lắp mới 01 bộ đo đếm trung thế đặt đầu nhánh rẽ đo đếm điện năng cho trạm biến áp.
- Kéo 30m cáp trung thế nổi 3AXV95b24KV + AC50mm2 đơn tuyến.
- Lắp mới 01 bộ Recloser 630A 24 KV đóng cắt, bảo vệ đường dây và trạm biến áp.
- Lắp mới 01 tủ ACB 3200A đóng cắt, bảo vệ phía hạ thế trạm biến thế.
- Lắp mới 01 tủ tụ bù 1000KVAR tự động cung cấp công suất phản kháng cho nhà xưởng.
- Thi công hoàn chỉnh 01 trạm biến thế 1x2000KVA đặt trên nền.

Ghi chú:

- Đơn vị Thi công sẽ chịu trách nhiệm tất cả các thủ tục liên quan, chủ đầu tư chỉ cung cấp các giấy tờ pháp lý: giấy phép dinh doanh, quyền sử dụng đất (hợp đồng thuê đất), MST mỗi loại 03 bộ có công chứng không quá 03 tháng.
- Thời gian thực hiện hồ sơ là 50 ngày, thời gian thi công 10 ngày, tổng cộng 60 ngày.